

**ТУ 2512-046-23336352-2004**

Продукт 4 представляет собой вязкую жидкость серо-желтого цвета, полученную растворением резиновой смеси на основе синтетического бутадиен-нитрильного и натурального каучука в бутилацетате.

Продукт 4А представляет собой вязкую жидкость, полученную растворением резиновой смеси на основе синтетического бутадиен-нитрильного каучука в бутилацетате. Продукт 4, 4А должны храниться в герметично закрытой таре в помещении, предназначенном для хранения огнеопасных материалов при температуре от 5°С до 25°С.

При хранении на поверхности продуктов 4, 4А допускается образование отслоения желтого цвета, исчезающего после тщательного перемешивания. Готовые продукты поставляются комплектно с серой в виде двух компонентов.

Физико-химические показатели:[Техническая консультация](#)

Наименование показателей	Значение
Массовая доля сухого остатка, в %:	14-18
Предел прочности при сдвиге клеевых соединений алюминиевого сплава Д16АТ, ГОСТ 21631-76, Мпа (кгс/см ²), выполненных на клее ВК-3, ВК-3А не менее:	
при t (20±2)0С	16,6 (170)
при t (80±2)0С	10,7 (110)

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 (диаметром сопла 6мм), сек.	130-300
---	---------

Гарантийный срок хранения со дня изготовления — 6 месяцев.

Фасовка — фляги стальные луженые по ГОСТ 5037-78, стальные оцинкованные или луженые по ГОСТ 5799-78 с герметично закрывающимися крышками, или тара из белой жести по ТУ 1417-019-07504413-2007.

По вопросам приобретения продукта 4, 4А и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: